

KQ-500VSM 静音超声波清洗器

主要技术参数:

型号: KQ-500VSM

外形尺寸: 530*320*380mm

内槽尺寸: 500*300*150mm

容量: 22.5L

超声频率: 35KHz/50KHz

超声电功率: 500W

(含 160W/250W/300W)

超声功率可调范围: 0-100% 步进 1%可调

加热功率: 800W

温度设定范围: 室温-80°C

工作时间可调: 0-24h

其他配置: 清洗网篮、降音盖、220V/50Hz 电源



主要性能特点:

清洗器采用液晶触控操作

清洗器工作噪音<65dB, 运行更安静

清洗槽采用 304 优质不锈钢一次冲压成型

清洗器主体材质均为 304 优质不锈钢

超声功率 0-100%无级可调

具有过温、过流, 运行更稳定可靠

清洗器电路及器件升级并匹配, 电功转换率高、无功损耗低

采用高 Q 值超声波换能器, 谐振阻抗小、转换效率高